

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent t Reexamination	ınder
10/001,644	CHEN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ella Colbert	3624	

		,		-	IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N		•	•					
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
707				3	707	10	100	104.1	200								
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					717	104			:								
G	0 6 F 7/00			7/00	705	1											
G	0	6	F	17/30													
G	0	6	F	12/00													
G	0	6	F	9/44													
G	0	6	a	99/00			11 1	M			·						
	•	(As	sistar	nt Examiner) (Date	e)	PR	ELLA COLB BIMARY EXA	ERT MINER	Total Claims Allowed: 20								
	1	ta	tru	Dane "	8/20/02	<i>/</i>	·	8	O Print 0	O.G. Print Fig.							
	<b>(</b> Le	gáľ	nstru	ments Examilier) (	Chate) /	(Pri	imary Examine	r) / (Da	1 (	1							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						cant	☐ CPA ☐ T.D.			☐ R.1.47								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		9	61	ĺ		971			121			151			181
	2			32		10	62	1		92			122			152			182
	3			33		11	63	]		98			123			153			183
	4			34		12	64	1		94			124			154			184
	5			35		13	65	1		9\$			125			155			185
	6			36		14	66	1		96			126			156			186
	7			37		15	67			97			127			157			187
	8			38		16	68	1		98			128			158			188
	9			39		17	69			99			129			159			189
	10			40		18	70	1.		100		-	130			160			190
	11			41		19	71	1		101			131			161			191
	12			42				1		102			132			162			192
	13			43			7 <u>2</u> 78	1	20	103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164			194
	15			45			7\$	1		105			135			165			195
	16			46			7 <b>6</b>	1		106			136			166			196
	17	1		47			77	1		107			137			167			197
	18			48			78	1		108	,		138			168			198
	19	۱ ۰		49			79	1		109	,		139			169			199
	20			50			8þ	1		110			140			170		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	200
	21			51			81	1		111			141			171			201
	22			52			82	1		112			142			172			202
	23		1	53			88	1		113			143			173			203
	24		2	54			84	1		114	,		144			174			204
	25		3	55			85	1		115			145	i		175			205
	26		4	56			86	1		116			146			176			206
	27		5	57			87	1		117			147			177			207
	28		6	58			88	1		118			148			178			208
	29		7	59			89	1		119			149			179			209
	30		8	60			88 89 90	1		120			150			180			210